Index of Claims

Application/Control No.

09/008,531

Examiner Michael Trinh Applicant(s)/Patent under Reexamination

RHODES, HOWARD E.

Art Unit

2822

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	T				Date	<u>—</u>			\neg	Г	Cla	im			_		ate	·				[Cla	aim	
Final	Originat	10/3/05										Final	Original											Final	Original	
	1												51									Ī	İ		101	
	2												52				\Box		\exists				1		102	П
	3									П	Г		53					T					[103	
	4								Γ	П			54		T								1	-	104	
	5	Γ											55		\neg	\neg		一					Ī		105	П
	6												56			\neg		\Box	\neg				Ī		106	
	7]											57		П	\neg			\Box	П			[107	
	8												58												108	
	9												59										[109	
	10	L											60										[110	
	11							L	Ĺ				61												111	
	12								L				62												112	
	13												63							┚			ĺ		113	
	14												64										[114	
	15												65										[115	
	16								L				66												116	
	17									Ш			67												117	
	18									Ш			68										[118	
L	19						L	<u> </u>					69										[119	
	20												70												120	
	21	٧									L		71												121	
	22	v											72												122	
	23	٧									L		73				\perp						L		123	
	24	٧						L.			L		74				\perp								124	
	25	V								Ш			75		\perp					\perp		Ш			125	
	26	L				L.		L.			L		76						\perp	_		Ш	L		126	
<u> </u>	27										_		77		\perp		_			_			L		127	Ш
L	28		_	_		L	<u> </u>	_		Ш	L		78	_			_	\Box	_				L		128	\Box
	29		_	_		L	L	L			L		79			\downarrow						Щ			129	
	30		_			Щ	_			Ш	L		80					\Box		_		Ш	Į		130	
	31	٧					<u> </u>	_		Ш	L	_	81	_	_	_	_	_	_			Щ			131	Ш
<u> </u>	32	٧					L.	_					82	_	\perp	\perp	_	_				Ш	L		132	Ш
	33		_	_			_	_		_	L		83			\perp			\perp	_			L		133	
	34		_	_				<u> </u>		\Box	_	_	84	_	_		_			_			Ļ		134	Ш
	35	_					L	L_		_	<u>_</u>		85		_	\perp	4	_		_			Ļ		135	Ш
	36	_	_	_			L				_		86	_	4	_	4			_			Ļ		136	
	37	_	_	_		_				_	L	ļ	87	_	_	4	_	_	_	_	_	Щ			137	
—	38			_						Щ		_	88	\rightarrow	4	_	4			_	_	Щ	ļ		138	
<u> </u>	39		-	-			_			Ш	<u> </u>		89	\rightarrow	4	\downarrow	_			4		Щ			139	
1-	40	-					<u> </u>			_	<u> </u>		90	_	4	_	4	_	4	_	_		Ĺ		140	
\vdash	41	\dashv	\dashv	\dashv		_		L		_	\vdash		91		4	\perp	4		_						141	
	42	_		-				\vdash	-	_	<u> </u>	_	92		4	4	\dashv	\dashv	\dashv	_ļ	-				142	
\vdash	43 44						<u> </u>		\vdash		\vdash		93	\dashv	\dashv	-	4	-	\dashv	4	_	L	- }-		143	\dashv
$\vdash\vdash$			-	\dashv			┡	\vdash	-	\dashv	\vdash		94	\dashv	\dashv	-	4	-	-	\dashv	_		J		144	
$\vdash\vdash\vdash$	45	-	-				\vdash	\vdash	_		\vdash		95	4	-		-	-		\dashv	_		ŀ		145	\dashv
	46 47		-				<u> </u>	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	—		96	-	+	+	\perp	_	\dashv	+	_	Щ	Ļ		146	\dashv
					_	\dashv	-	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	97	\dashv	\dashv	+	\downarrow	\dashv	\dashv	\dashv	_		Į.		147	\dashv
\vdash	48 49	\dashv	-		4	\dashv	-	\vdash			-		98	_	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	4	_	_	ļ		148	\dashv
	50	\dashv		-	_		 	\vdash	_	\dashv	-	\dashv	99	+	+	+	4	\dashv	\dashv	+	4		- }		149	_
ш	50							Ll			L	1	100	L	ᆚ								L		150	

Cla				ſ	Date	e				
					<u>:</u>	Ť	Ť			\sqcap
-	nal				1	1	1			
Final	Original			l	1		1			
ш	ō						ĺ			
			_	 	ļ	₩	⊢	—	 	\vdash
	101		_	\vdash	⊢	├-	<u> </u>	_		Щ
	102 103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	
	103		_		<u> </u>	╙	L	_		Ш
	104	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L		Ш
	105					L		_	ļ	
	106		_	L.	L.	_	L	<u></u>		
	107					_		_	_	Ш
	108 109					L	_		L.	Ш
	109			匚					_	Ш
	110							L.		
	111			<u> </u>			<u> </u>		L_	1
	112		<u> </u>	_	L		<u></u>			Ш
	113		<u> </u>	<u> </u>					_	Ш
	114 115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	115		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
	116 117					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117						lacksquare	L	L	
	118		_					_	_	
	119 120	_			_				$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	120								<u> </u>	Ц
	121				<u> </u>	<u> </u>				Щ
	122				<u> </u>	_				Щ
	123			_	<u> </u>	L				Ш
	122 123 124					L				Ш
	125				L.	_				Ш
	126				<u> </u>					Ш
	127 128 129				_	_				Ш
	128						<u> </u>			Щ
	129						<u> </u>			Ш
	130 131									Ш
	131							L		Ш
	132				<u> </u>					Ш
	133									
	134					oxdot				
	135									
	136				Ш					
	137							_		Ш
	138					Щ				Ш
	139					Щ		$oxed{oxed}$		Ш
	140							L.		Ш
	141			_				Ш		Ш
	142					Ш	<u> </u>	L_		Ш
	143	_				<u> </u>		Ш	_	Ш
	144					$oxed{oxed}$		Щ		Ш
	145					Ш		Щ		Ш
	146					Ш				Ш
	147					Ш		Ш		
	148									Ш
	149									\square
	150									